Załącznik 1. Przedmiar robót

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Opis | Jednostka | Orientacyjny przedmiar | |
| **1.** | **Roboty brukarskie związane z wykonaniem nawierzchni asfaltowej** | | | |
| 1.1. | Wymiana krawężników betonowych na ławie betonowej | mb | ok. 20,0 | |
| **2.** | **Roboty brukarskie związane z wykonaniem poszerzeń nawierzchni** | | | |
| 2.1. | Wymiana krawężników betonowych na ławie betonowej | mb | ok. 35,0 | |
| 2.2. | Wykonanie koryta pod konstrukcję jezdni (w tym: rozbiórka nawierzchni z płyt chodnikowych, rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej) | m2 | ok. 50,0 | |
| 2.3. | Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej lub granitowej wraz z wykonaniem podbudowy | m2 | ok. 30,0 | |
| **3.** | **Roboty brukarskie związane z naprawą zapadniętej nawierzchni z kostki betonowej** | | | |
| 3.1. | Przełożenie istniejącej nawierzchni z kostki betonowej wraz  ze wzmocnieniem uszkodzonej podbudowy | m2 | | ok. 100,0 |
| **4.** | **Pozostałe roboty** |  | |  |
| 4.1. | Lokalne frezowanie nawierzchni betonowej | kpl | | 1 |
| 4.2. | Skropienie podbudowy z betonu emulsją asfaltową | m2 | | 220,0 |
| 4.3. | Warstwa wyrównawcza z AC11W (50 kg/m2) | m2 | | 220,0 |
| 4.4. | Skropienie warstwy wyrównawczej emulsją asfaltową | m2 | | 220,0 |
| 4.5. | Warstwa ścieralna z AC11S gr. 4 cm | m2 | | 220,0 |